

**Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-Технический Центр «ЭкологиксЛаб»**

Юридический адрес: 198095, г. Санкт-Петербург, улица Калинина, д.13

СВИДЕТЕЛЬСТВО
об участии лаборатории в
межлабораторных сравнительных испытаниях

Дата выдачи 29 июня 2022 г.

Наименование участника	ООО "ПК "Вторалюминпродукт"
ИНН/ОГРН	7723124579/1027739866593
Адрес	111674, г. Москва, ул. 2-я Вольская, д. 34, корп.2, стр. 4
Аттестат аккредитации участника	RA.RU.21АБ98

Испытательная лаборатория ООО "ПК "Вторалюминпродукт" приняла участие в 17 туре межлабораторных сравнительных испытаний по программе ПР № 01-21 «Программа межлабораторных сравнительных испытаний в области радиационного контроля металлолома. Проверка квалификации персонала испытательных лабораторий».

Результаты участия приведены на оборотной стороне свидетельства.

Приложение: отчет МСИ № 01-21-17-10.

Генеральный директор

А.Н. Макаренко



В качестве приписанного значения использовалось робастное среднее результатов, фиксируемых всеми участниками проверки, вычисленное при использовании алгоритма в соответствии с приложением С.3 ГОСТ Р 50779.60-2017.

Для оценки характеристики функционирования использовался алгоритм E_n , приведенный в ГОСТ ISO/IEC 17043-2013.

РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ

Измеряемая величина – мощность амбиентного эквивалента дозы (МАЭД) гамма-излучения.

Единица измерения – мкЗв/ч.

	Контрольная точка №1
x_{ref}	0,95 мкЗв/ч
$u_{x_{ref}}$	0,07 мкЗв/ч
x_{lab}	0,92 мкЗв/ч
$\Delta_{x_{lab}}$	0,55 мкЗв/ч
Критерий $ E_n $	0,05
Интерпретация	Удовлетворительно

Обозначения:

x_{ref} – приписанное значение, определенное в соответствии с приложением С.3 ГОСТ Р 50779.60-2017;

$u_{x_{ref}}$ – стандартная неопределенность приписанного значения;

x_{lab} – результат участника;

$\Delta_{x_{lab}}$ – погрешность результата участника ($P=0,95$), либо расширенная неопределенность ($k=2$).

Координатор МСИ



А.А. Савинцева